

INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT

Skripsi, Juli 2023

Ghemma Kinanty, Lili Amaliah, Bambang Irianto

**HIGIENE SANITASI TEMPAT PENGELOLAAN MAKANAN (TPM) DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS KALITANJUNG KOTA CIREBON**

ii + 54 halaman + 3 tabel + 7 Lampiran

ABSTRAK

Higiene adalah upaya kesehatan yang dilakukan dengan cara menjaga dan melindungi kebersihan pribadi seseorang. Tempat pengelolaan makanan maupun jajanan sekolah dari faktor perilaku maupun tempat pengelolaan makanannya masih banyak masalah yang di temukan, seperti makanan masih banyak yang mengandung boraks, formalin dan pengawet, dan masih ditemukan penjamah makanan saat mengolah makanan masih belum sesuai sdengan SOP (Standar Operasional Prodesur). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui higiene sanitasi tempat pengelolaan makanan (TPM) di Wilayah Kerja Puskesmas Kalitanjung Kota Cirebon. Metode penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Populasi penelitian ini adalah seluruh tempat pengelolaan makanan yang ada di Wilayah Kerja Puskesmas Kalitanjung Kota Cirebon sebanyak 147 orang. Teknik sampling yang digunakan adalah *Non Probability Sampling* dengan teknik pengukuran menggunakan rumus slovin, sebanyak 61 orang. Instrumen yang digunakan adalah lembar observasi. Analisis data yang digunakan ialah analisis univariat.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa, Inspeksi Sanitasi Tempat Pengelolaan Makanan (TPM) yang telah memenuhi syarat sebanyak 29 TPM, sedangkan yang tidak memenuhi syarat sebanyak 32 TPM di Wilayah Kerja Puskesmas Kalitanjung Kota Cirebon. Diharapkan hasil dari penelitian ini menjadi informasi lagi bagi masyarakat tentang higiene sanitasi tempat pengelolaan makanan.

Kata Kunci : Higiene Sanitasi, Tempat pengelolaan makanan, Penjamah Makanan

MAHARDIKA INSTITUTE OF HEALTH AND TECHNOLOGY
PUBLIC HEALTH STUDY PROGRAM

Mini Thesis, July 2023

Ghemma Kinanty, Lili Amaliah, Bambang Irianto

**SANITATION HYGIENE FOR FOOD PROSESSING IN THE WORKING
AREA OF THE KALITANJUNG PUBLIC HEALTH CENTER**

ii + 54 pages + 3 tables + 7 Attachments

ABSTRACT

Hygiene is a health effort that is carried out by maintaining and protecting one's personal hygiene. In terms of behavioral factors and the place for managing food, there are still many problems found, such as still a lot of food containing borax, formalin and preservatives, and still being found food handlers when processing food are still not in accordance with the SOP (Standard Operating Procedure). This study aims to determine the sanitation hygiene of food processing places (TPM) in the Kalitanjung Public Health Center, Cirebon City.

This research method is quantitative with cross sectional design. The population of this study was all food processing places in the Work Area of the Kalitanjung Health Center, Cirebon City, with a total of 147 people. The sampling technique used is Random Sampling with a measurement technique using the slovin formula, as many as 61 people. The instrument used is the observation sheet. The data analysis used was univariate analysis.

The results of this study indicate that, Sanitation Inspection of Food Management Places (TPM) that met the requirements was 29 TPM, while those that did not meet the requirements were 32 TPM in the Kalitanjung Community Health Center Working Area, Cirebon City. It is hoped that the results of this research will become more information for the community about hygiene and sanitation in food processing areas.

Keywords: Hygiene Sanitation, Food processing place, Food handler